PREPARATION OF BATH PENT CONSISTING ESSENTIALLY OF PHIV

Patent number:

JP60146820

Publication date:

1985-08-02

Inventor:

KURIHARA EIJIYU

Applicant:

EIJIYU KURIHARA

Classification:

- international:

A61K7/50; A61K35/02; A61K35/64

- european:

Application number:

JP19830246542 19831230

Priority number(s):

Abstract of JP60146820

PURPOSE: To obtain a both agent, effective for neuroses such as sheumatism and prosopalgia, etc. and various dermatopathies, by incorporating a dried powder of a beehive with herbal powder, having drug effect on the deromatopathies, and rich in light green dyestuff. CONSTITUTION: A beehive, e.g. an empty beehive of wasps or scoliids built in soil or a dead tree, is dried to give powder, which is as a main constituent incorporated with a herbal powder, e.g. a leaf of Sasa albo-marginata or mugwort, having drug effect on mainly dermatopathies, and rich in light green dyestuff. The addition of the herb reduces the color of hot and cold water darkening in the case of only the powder of the beehive, and an offensive smell is reduced.

Data supplied from the *esp@cenet* database - Worldwide

⑩ 日本 国 特 許 庁 (JP)

(1)特許出額公開

四公開特許公報(A)

昭60-146820

Mint Cl.4

識別記号

庁内整理番号

母公開 昭和60年(1985)8月2日

A 61 K 7/50

35/02 35/64 6675-4C 7138-4C

7138-4C

1700 40

審査請求 未請求 発明の数 1 (全2頁)

公発明の名称 蜂の巣を主成分とする入浴剤の製法

- ②特 頤 昭58-246542

❷出 願 昭58(1983)12月30日

砂発明者 栗原

栄 寿

宇都宮市南大通り2丁目2番2号字都宮市南大通り2丁目2番2号

⑪出 願 人 栗 原 栄 寿

②代理人 弁理士福田 尚夫

79 69

1. 発明の名称 舞の巣を主成分とする入浴剤の製

2. 特許額求の範囲

- 1) 蜂の巣を乾燥後粉末とし、その粉末を主成分としてこれに淡緑色素に量んだ且つ主として皮膚疾患に薬効のある薬草の粉末を混加したことを特徴とする鉢の巣を主成分とする入浴剤の製法。
- 2) 終の単を、土中乃至古木の穴に作られるすい め年、土谷等の空梨とした特許請求の範囲第1 項記載の蜂の梨を主成分とする人裕剤の製法。 3.発明の詳細な説明

本発明は、鮮の巣を利用し、主としてリニーマ チ、類面神経痛等の神経建立びに各権政闘疾患に 効能のある人俗類を得ようとするものである。

本発明者は、古来からの伝承として、すぶめ好 等の単に、リューマチ、 顔面神経療などの治療力 があることを聞いているが、今日に至るまで、そ の試行品を見たことがない。

本発明者はこのことにお思し、 まずす ** め鈴の 空泉を探取して来て粉末とし、これを布袋にパッ りして為中に浮かべてみた。ところが、 巣単独の 場合、 遊水があたかも質組のようにどす 思くなり、 また具様な異型を発散し、さらにソレルギーの心 配もあってそのまよの使用には低視があった。

そこで本発明者は、この空景を主体としながら、 上配色と臭気の製和並びに皮膚への極端な刺激を 避けられ、さらに神経症に止まらす、各種皮膚疾 患にも効能を発揮する入浴剤を開発したものであ

以下実施的によって説明すると、まず祭料としてなの物質を用いる。

	日	料		я	B
Ю	すどめ蜂	の登集		7	0
(-)	イネ科・	煎笹の	龚	1	0
44	パラ科・	ユーカ	りの祭	1	0
(-1	- n 11 .	- 1 0		1	O

のするめ終の空災は、採取したものを除于した後数末にする。回~回の各型草も同じく限于しした後数末にする。そして何を主成分としてこれに回、10、回を上記量目比で満合する。

野の果とリューマチ等の神経症との関係については上配伝承の科学的解明に使たなければならないが、本発明者の推理では、泉の気材が、蜂の体の腹部から分泌するミツロクの小片、すどめ鈴、土峰にあってはさらに多地の似のしぶ、やに如であること及び空巣には質果中に書えられたミツ、梅蔵の見透物やハチ毒などが含んでいることから、

特周昭60-146820(2)

これらの物質の数合作用として神経度に著効あるものと思われる。なお悩みにヘチ 毒がタンパク質系の複雑な物質からなり、少量のヒスタミンを含み、神経療息者の治療に効果があることはこれまでにも知られているところである。

イネ科の態役の表、パラ科のユーカリの集、キットのよもぎは、いずれも汲録色を呈してそれらの粉末の溶解作用により好の空巣の粉末によってとす風くなる過水の色を汲色化するとともに各々の芳香が親川されて異様な臭気を緩和する。またいずれも果草として役割作用、フレルギー等の皮膚疾患治癒力を保持する。

さて実際に入浴剤として使用するには、上配各費料の混合粉末を布袋、 ろ紙袋等にパックしたものを浴槽の過水中へ投ずる。 すると数分の内に過水が扱い素水色に色付き、 また強い臭気は消えてほのかな巣草の香りを発散する。

使用量については特に制限なく、多量に使用してもさしつかえない。 本発明者の実験では、 ぬるまるでート 数回入浴することが効果的である。

本発明による入俗別により、既に多くのリューマチ中級面神経痛に似む者が短時日に治療しており、またじんましん等のアレルギーにも著効のあることが確認された。なお健康人が使いれば、神経症や皮膚病の予防となり、また皮膚面が艶やか

になることも実在された。

特許出職人 菜 琢 束 寿

代理人 弁理士 福 田 尚 夫

天福州という